

descalços, evitando assim o risco de choque elétrico.

⚠ Utilizar extensão elétrica, tomar as devidas precauções para que a mesma esteja sempre sobre superfície seca e que a tomada e o plugue sejam a prova d'água, evitando assim o risco de choque elétrico;

🔧 Toda manutenção ou conserto deverá ser feito através dos postos de serviços autorizados, tendo a certeza que o aparelho será reparado através de pessoal qualificado (consultar Rede Nacional de Serviço Autorizado).

⚠ Caso haja necessidade de substituição de peças, utilizar somente peças originais, evitando danos ao aparelho e riscos a pessoa que utiliza.

USE (ver fig. 1, 3, 4, 5, 6)

Verifique se o interruptor se encontra na posição O (OFF) e conecte o equipamento a uma tomada adequada.

O equipamento deve ser mantido numa base horizontal, segura e estável.

PARA ASPIRAÇÃO DE PÓ COM FILTRO DE PANO (ver fig. 4)

1. Insira o filtro de poeira

🔧 Encaixar o filtro próximo ao bloco do motor

⚠ Jamais operar sem antes haver montando o filtro

2. Encaixar o bloco do motor ao tanque, pressionar para baixo até acoplamento completo

3. Conectar a mangueira flexível no bocal de aspiração no tanque (G) Localizado no bloco do motor (A)

4. Encaixar o acessório adequado para aspiração a ser realizada

5. Ligue o equipamento pressionando o interruptor I (ON) (fig 1)

PARA ASPIRAÇÃO DE LÍQUIDO (ver fig. 5)

1. Retirar o filtro de poeira (J);

2. Coloque o filtro de espuma no corpo da boia (H)

3. Coloque o disco de sustentação do filtro girando no sentido horário (I)

4. Encaixar o bloco do motor ao tanque, pressionando para baixo, até o acoplamento completo.

5. Conectar a mangueira flexível no bocal de aspiração no tanque (G), Localizado no bloco do motor (A)

🔧 Nunca puxe a mangueira para desconectar do bocal de encaixe

6. Encaixe o acessório adequado para aspiração a ser realizada

7. Ligue o aparelho, pressionando o interruptor para posição I (ON) (fig 1)

🔧 Quando o tanque encher, a boia irá subir e o aparelho irá deixar de aspirar mas continuará funcionando provocando o aumento da rotação da turbina do motor. Imediatamente desligue o aparelho e esvazie o tanque

🔧 Após o uso na aspiração de líquidos retire o filtro para água, lave-o e deixar secar.

UTILIZANDO A FUNÇÃO SOPRO (ver fig. 3)

Conecte a mangueira na abertura traseira e direcione a outra extremidade para o local onde deseja que ocorra o sopro. Note que o procedimento é semelhante a tarefa de aspirar, porém, soprando.

🔧 Quando utilizar a função sopro, nunca direcione a mangueira para qualquer parte do seu corpo ou de outras pessoas

🔧 Partículas no interior do tanque ou da mangueira podem ser arremessadas com muita velocidade causando acidentes

Condições de Garantia

Leia atentamente o manual de instruções;

Mantenha sempre este certificado junto à nota fiscal/comprovante de aquisição do produto.

Não permita que pessoas não autorizadas efetuem reparos na máquina. Caso o produto apresente falhas, procure um Posto de Serviço Autorizado através do site oficial da Lavorwash: http://www.lavorwash.com.br/postos_autorizados.php ou ligue 0800-770-2715.

A garantia somente terá validade quando acompanhada da nota fiscal de aquisição do produto e número de série identificado no equipamento, pois é obrigatória a identificação do número de série do equipamento no ato da solicitação da garantia.

CERTIFICADO DE GARANTIA

A Lavorwash Brasil oferece ao aparelho constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final, fornecida pelo revendedor o prazo de 01 (um) ano, já incluído o prazo de garantia legal de 3 (três) meses e contratual de 3 (três) meses.

Garantia Legal: A Lavorwash Brasil garante o aparelho contra qualquer defeito de fabricação ou de material que ocorrer no prazo de 90 (noventa) dias, mediante a lei nº 8.078/90 - Código de Defesa do Consumidor, que será da data de entrega do aparelho constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

Garantia contratual será regida pelas seguintes condições:

01. Para fins desta garantia contratual o desgaste natural de: acessórios de série, anéis «o» (o'ring), gaxetas de água ou de óleo, anéis de apoio e distanciadores, válvulas de pressão, sucção e recirculação, desvio de segurança (by-pass), vedações, bico de alta pressão, cabo elétrico e partes plásticas externas não serão considerados defeitos de fabricação;

02. O consumidor final deve obedecer rigorosamente às instruções contidas no manual fornecido pela Lavorwash, com relação ao armazenamento, colocação em uso, instalação, utilização adequadas, manutenção preventiva condições ambientais e características elétricas do produto adquirido, conforme descrito no manual de instruções;

03. Todo e qualquer reparo deve ser executado pelo Posto Autorizado Lavorwash;

04. A garantia abrange a troca gratuita das peças que apresentarem defeito, além da mão-de-obra para execução do reparo e não causam nem uma prorrogação e sequer reinício de tempo de garantia. As partes e peças substituídas passam a ser de propriedade da Lavorwash. Este serviço será executado dentro dos prazos acima, mediante apresentação da cópia da 1ª via da Nota Fiscal;

05. A garantia não cobre os custos de remoção e transporte do aparelho para conserto;

06. Será excluído da garantia, o aparelho que não possuir a etiqueta com número da série da máquina, ou este estiver adulterado;

07. Não será coberta pela garantia a utilização de insumo não adequados à especificação técnica ou capacidade, conforme definido no manual de instruções, como por exemplo: utilizar água não tratada (lavadoras); utilizar qualquer tipo de produto químico (lavadoras e aspiradores), danos causados por transporte; uso inadequado ou para fins diferentes daqueles especificados no manual; instalação inadequada, errada ou imprópria; instalação contrária às advertências mencionadas no manual de instalação, ou em tensão elétrica diferente da especificada; manuseio ou qualquer alteração das características originais do produto realizada por técnico, empresa ou qualquer outra pessoa não autorizada pela Lavorwash; violação, adulteração ou dano dos lacres existentes no aparelho; operações de acidente ou agente da natureza (raio, incêndio, descarga elétrica, enchente, etc.); defeito e danos equipamento em ambiente físico ou operacional inadequado, que ocasiona sobre-aquecimento, ou contato de equipamento com agentes químicos agressivos.

O equipamento foi desenvolvido para uso restrito naquele descrito no manual de instruções e não para atender propósitos específicos do consumidor.

As garantias acima especificadas são limitadas às peças e produtos, não incluindo qualquer espécie de dano decorrente do uso dos equipamentos, e isenta-se de qualquer responsabilidade por eventuais danos materiais e/ou pessoais.

Obs.: A Lavorwash Brasil reserva-se ao direito de alterar os produtos sem prévio aviso, devido as constantes inovações e desenvolvimentos.

LAVOR

Lavorwash Brasil Industrial e Com. Ltda.

Estrada General Motors, 852 • Condomínio Caldeira • Galpão 13

CEP: 13347-500 • Bairro Caldeira • Indaiatuba • SP

Tel: (19) 3115-0200 • SAL 0800 770 2715

www.lavorwash.com.br • www.lavorshop.com.br

B7.300.0061_Revisão 19_Fevereiro 2021

Imagens meramente ilustrativas

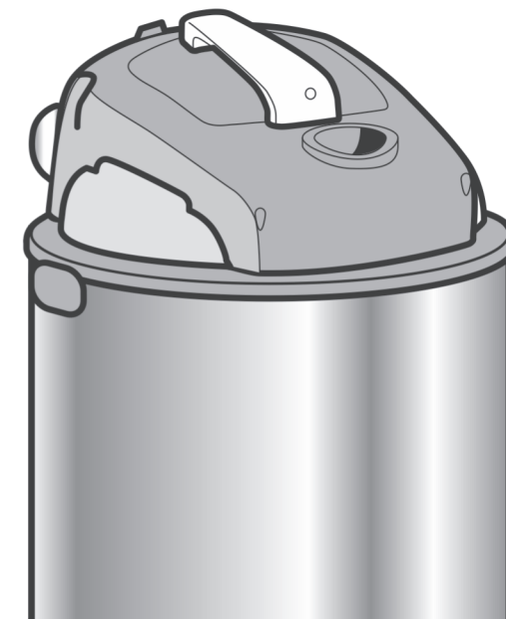
ATENÇÃO: Ler atentamente as instruções antes da utilização.



MANUAL DE INSTRUÇÕES

ASPIRADOR DE PÓ E LÍQUIDO

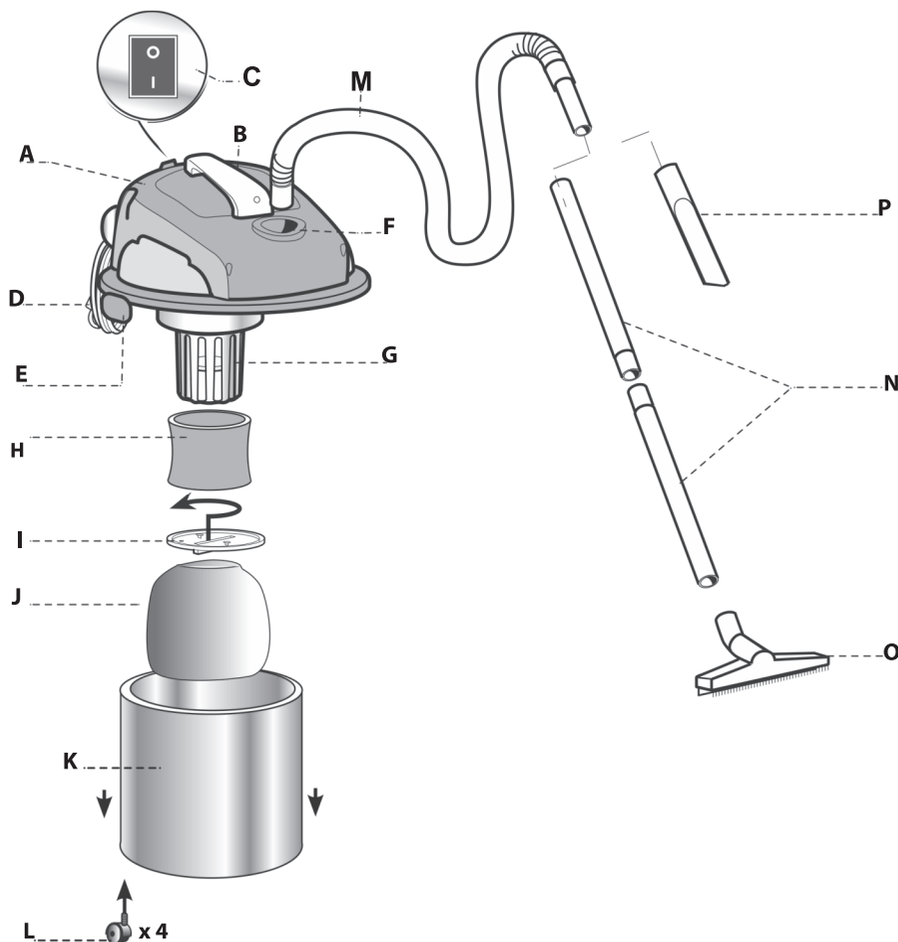
POWER DUO ^{NEW}



Nível da pressão acústica: LPA = 93dB(A) -127V

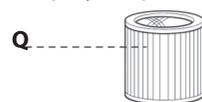
Nível de pressão acústica: LPA = 92dB(A) - 220V

1

(0) OFF
(I) ON

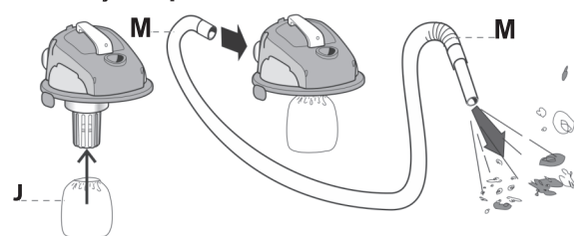
TM

2

Opcional
Filtro (Aspiração de poeiras)

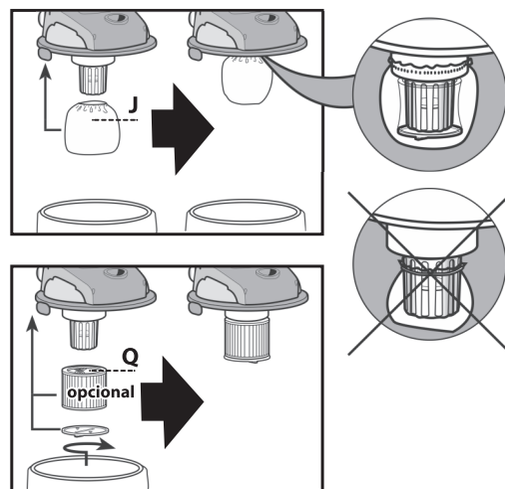
3

Função soprador



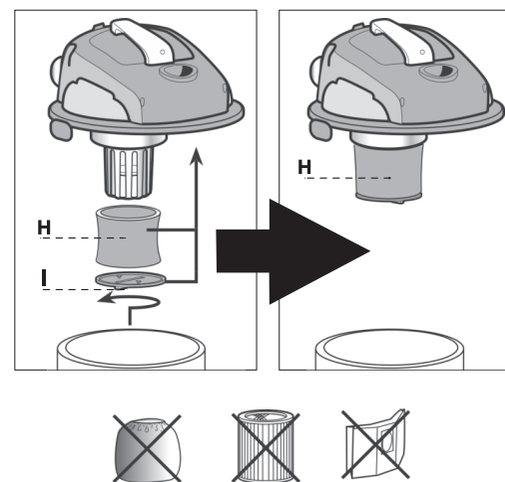
4

Aspiração de poeiras

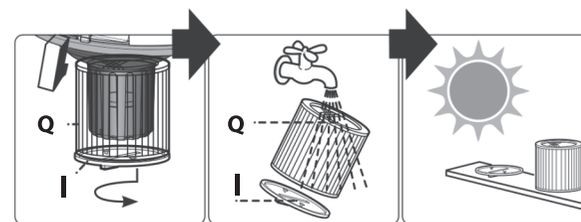


5

Aspiração de líquidos



6

Opcional (Filtro cartucho)
Filtro lavável

7

Abertura do Aspirador

**Instrução para abertura do aspirador:**

Para destravar o capuz aperte com o polegar no centro da trava e com os outros dedos puxe para fora como esta indicado na figura a cima.

DESCRIÇÃO E MONTAGEM (ver fig. 1 e 3)

- | | | | |
|---|---|---|--|
| A | Bloco do motor | J | Filtro (aspiração de poeiras) |
| B | Alça de transporte | K | Tanque |
| C | Interruptor geral i (on) / o (off) | L | Rodízio |
| D | Cabo elétrico com plug | M | Mangueira flexível |
| E | Fechos para fixação do bloco do motor ao tanque | N | Tubo |
| F | Entrada para aspiração no tanque | O | Escova combinada (para líquidos / poeiras) |
| G | Boia | P | Bocal Fresta |
| H | Filtro de água (aspiração de líquidos) | Q | Opcional: filtro cartucho |
| I | Disco de sustentação do filtro | | |

SIMBOLOS

- ATENÇÃO!** Informação importante a ser tida em consideração por motivos de segurança.
- IMPORTANTE**
- OPCIONAL:** Se presente
- DUPLO ISOLAMENTO:** (Se presente) - é uma proteção suplementar de isolamento elétrico.

INDICAÇÕES GERAIS

Este aparelho foi desenvolvido para aspiração de sujeira seca e líquida. É apto para doméstico, não recomendado para aplicações profissionais. A inobservância das condições mencionadas acarreta no decaimento da garantia.

DICAS DE SEGURANÇA

- ⚠ Os componentes de embalagem (como os sacos descartáveis), são potencialmente perigosos. Não deve estar ao alcance de crianças, pessoas que não tenham consciência de seus atos e animais;
- ⚠ O manuseio por crianças deve ser supervisionado por um adulto;
- ⚠ O produto não deve ser usado por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou que não disponham de adequada experiência e conhecimento, ou enquanto não tiverem sido adequadamente treinadas e instruídas.
- Antes de sua utilização, o aparelho deverá ser montado corretamente;
- ⚠ Quando o aparelho estiver em funcionamento, o acessório de aspiração ou sopro deverá ser afastado de partes delicadas do corpo, tais como: olhos, boca, ouvido, etc.;
- ⚠ Verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto antes de ligá-lo;
- ⚠ Desligue o aspirador da tomada sempre que fizer limpeza ou manutenção;
- ⚠ Nunca puxe, arraste ou levante o aparelho pelo cabo elétrico;
- ⚠ Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue;
- ⚠ Verifique regularmente o estado de conservação do cabo elétrico, plugue e outras partes do aparelho;
- ⚠ Existindo componentes danificados, não utilizar o aparelho, não tente consertá-lo. Dirija-se ao serviço autorizado Lavorwash para efetuar a manutenção do mesmo, evitando assim risco de choque elétrico;
- ⚠ Se o cabo elétrico estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, ou electricista autorizado a fim de evitar risco.
- ⚠ Nunca deixar o aparelho em funcionamento sem vigilância de uma pessoa responsável, principalmente caso tenha uma criança ao lado;
- ⚠ Nunca usar o aparelho próximo de substâncias inflamáveis, explosivas ou tóxicas;
- ⚠ Nunca aspirar substâncias inflamáveis, explosivas ou tóxicas (gasolina, álcool, querosene, diluentes, acetona, cinzas, material em chamas ou em brasas);
- ⚠ Não aspirar poeiras finas, como toner, gesso, cimento, que podem entupir os poros do filtro ou ir para o motor, causando danos;
- ⚠ Não mergulhe a parte superior do equipamento onde se encontram o motor e as partes elétricas em água para limpeza.
- ⚠ Se o aparelho tombar durante o uso, é recomendável levantar a máquina antes de desligar.
- ⚠ Não utilizar solventes ou detergentes agressivos.
- ⚠ Não utilizar o aparelho para aspirar água de recipientes, tais como: pias, lavatórios, banheiras, etc.
- ⚠ Desligar imediatamente o aparelho em caso de vazamento de líquido ou espuma.
- ⚠ Nunca conectar ou desconectar o plugue da tomada com o piso e/ou as mãos molhadas e com os pés

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS.